

CERTIFICATION : EN 355 : 2002 / DIRECTIVE : 89 / 686 / CE



NLEPA

NLEPF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longe en gaine tubulaire polyester, largeur 50 mm (R ≥ 30 kN)
- Sangle à déchirement intégrée limitant la force d'arrêt à 450 daN
- Longueur rétractée sans connecteurs : 1,20 m
- Longueur allongée sans connecteurs : 1,70 m
- Tirant d'air nécessaire 6 m
- Résistance statique : ≥ 15 kN
- Longueur maximale entre connecteurs : 2 m
- Masse : 390 g (hors connecteurs)

Modèles standards :

- Longe élastique avec 2 NM16NS Ref. : NLEPA
- Longe élastique avec 1 NM16NS et 1 NM28N Ref. : NLEPF

DESCRIPTION

Cette longe antichute, s'allonge et se rétracte en fonction des déplacements de l'utilisateur pour lui apporter un meilleur confort au travail. En cas de chute, l'absorbeur d'énergie intégré réduit la force d'impact.

UTILISATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale et déplacements limités.